

DKS

Dichten Kleben Schützen



KAROSSERIEREPARATUR

DKS PRODUKTSORTIMENT



INHALT

KAROSSERIEREPARATUR

10	SPACHELMASSEN
12	SCHEIBENKLEBSTOFFE
13	DICHTSTOFFE / KONSTRUKTIONSKLEBSTOFFE
19	REINIGER & PRIMER
20	LACKAUFBEREITUNG / - PFLEGE
21	KLEBEBÄNDER
22	ZUBEHÖR



**Wir verkaufen nicht
EINE Marke.
Wir lösen Ihr
spezifisches Problem.**

DKS...weil Beratung und Service wichtig sind!

Seit mehr als 50 Jahren stellen wir uns mit diesem Leitgedanken erfolgreich den Herausforderungen der Branche. Durch intensiven Kontakt zu Kunden und Produzenten entwickelten wir uns zum Experten für alle Anfragen zu den Themen Dichten, Kleben und Schützen.

Wir begleiten Sie von der Projektplanung und Konstruktion bis zur Wartung und Reparatur. Wir verkaufen nicht nur Produkte, sondern Lösungen für spezifische Probleme. Dabei wählen wir aus unserem Sortiment, suchen einen geeigneten Hersteller oder entwickeln neue Produkte.

WIR STEHEN FÜR

- Qualität
- Kompetenz
- Innovation
- Zuverlässigkeit
- Sicherheit



kLine – EIGENMARKE DER DKS

Seit 2004 entwickeln unsere Techniker in eigenen Werkstätten neue Produkte unter unserer Eigenmarke kLine. Das Engagement und der hohe Grad an Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter zeigt sich in der mittlerweile breiten Produktpalette besonders deutlich.



DINITROL – MARKTFÜHRER FÜR KORROSIONSSCHUTZ

Seit 75 Jahren sind die Produkte und Werkzeuge des deutschen Herstellers weltweit führend sowie geschätzt von Werkstätten, OEM und Industrie.



DEKALIN

DIE Marke für Wohnwagen und Reisemobile sowie Lüftungstechnik mit breitem Sortiment für Dichten, Kleben und Schützen.



POLYTOP

Rund um den Globus vertrauen industrielle Anwender auf die rund 500 Car Care- und Detailingprodukte des deutschen Herstellers.



weiss

Klebstoffe und Spezialreiniger für die Herstellung von PVC-, Alu- und Holzfenster sowie Automotive, Marine und Handwerk.



ZINGA

Produkte zur Filmverzinkung mit Zinkanteil von 96% für aktiven kathodischen Schutz. Großer Vorteil u.a. die einfache Applikation direkt am Standort.



ergo „HIGHTECH MADE IN SWITZERLAND“

Das Traditionsunternehmen Kisting erfüllt mit Lösungen für rationelle Fertigung, Gewichtsreduktion und hohe Produktsicherheit die Wunschliste an die Klebtechnik bei der Produktion. Besonders überzeugend ist die Kombination von 2-komponentigen ergo® Strukturklebstoffen mit 1-komponentigen, anaerob aushärtenden ergo® Klebstoffen.



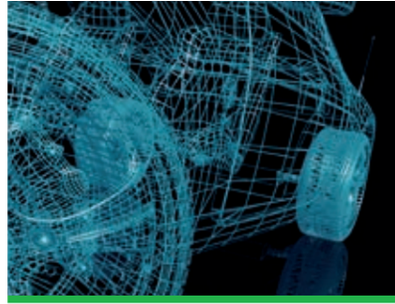
 AUTOAUFBEREITUNG



 CARAVAN



 FAHRZEUGBAU



 KAROSSERIEBAUTECHNIK



 KOMMUNALBETRIEBE UND FUHRPARKS



 METALLVERARBEITUNG



 HANDEL



 HOLZVERARBEITUNG



 INDUSTRIE



 OBERFLÄCHENSCHUTZTECHNIK



 PKW/LKW/BUS WERKSTATT



 SCHIENENFAHRZEUGINDUSTRIE



GUGLER



ISEKI



ÖSTERREICHISCHES BUNDESHEER



ROSENBAUER



BIOHORT



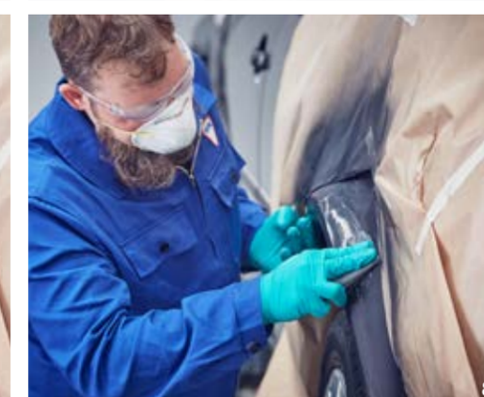
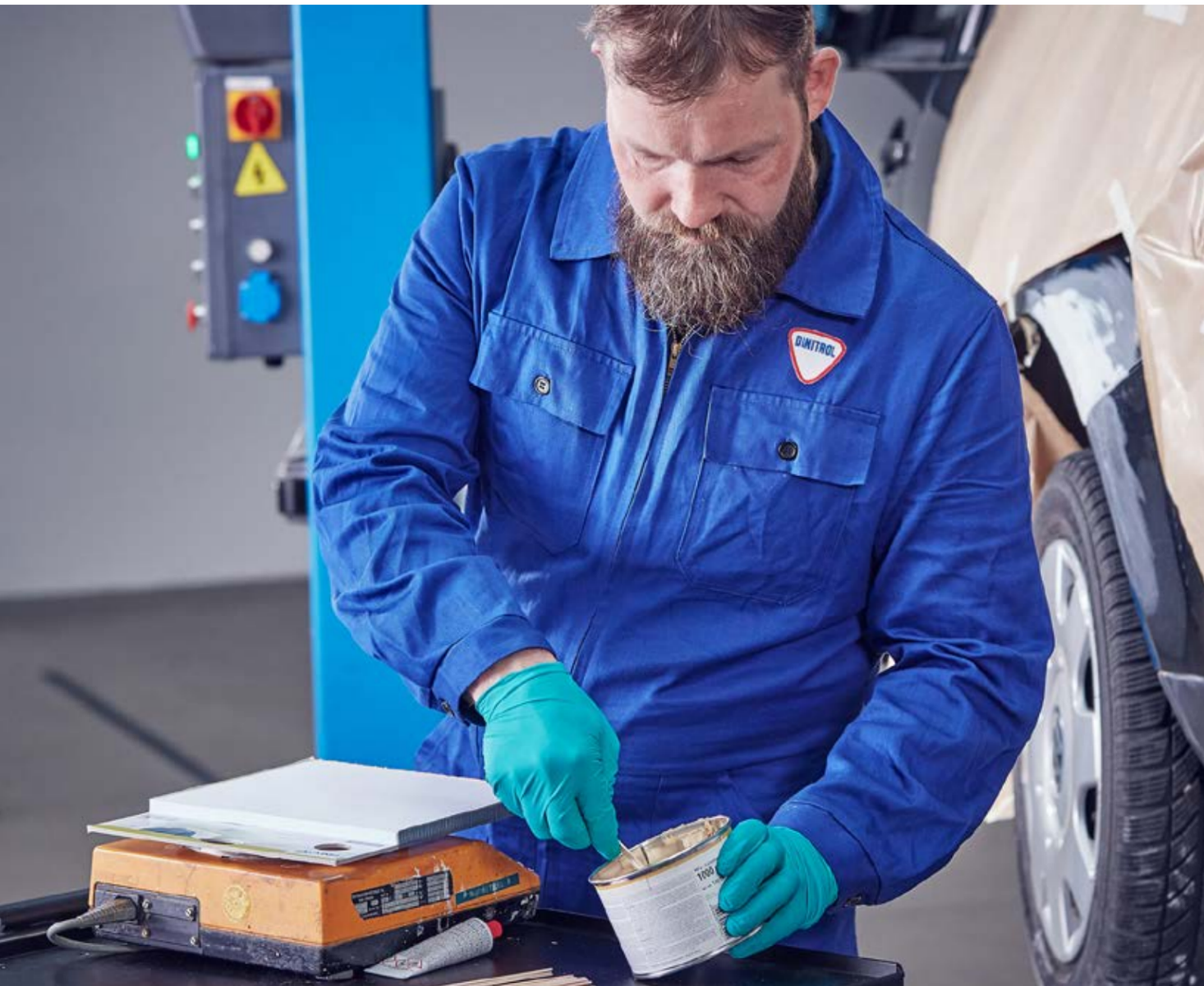
KAPRUN SEILBAHN



LIEBHERR



TRAKTORENWERK LINDNER



ARBEITSANLEITUNG KAROSSERIE-REPARATUR

- 1 Der Randbereich sollte sorgfältig mit Klebeband und Papier geschützt und die schadhafte Stelle gründlich gereinigt werden, beispielsweise mit **DINITROL 7660**, dem schnell-trocknenden Reiniger und Silikon-Entferner.
- 2 Nun die Oberfläche mit einem Exzentrerschleifer, Handschleifpapier oder Schleifpad trocken anschleifen. Danach erneut reinigen, hier empfehlen wir **DINITROL 7660**, sodass die Substratoberfläche frei von Staub und lackbenetzungsstörenden Substanzen ist. Wenn bei den Schleifarbeiten bis auf das Blech geschliffen wurde, sollte die betroffene Fläche grundiert werden.
- 3 Die erforderliche Spachtelmasse mit der entsprechenden Menge Härter sorgfältig vermischen.
- 4 Anschließend die Spachtelmasse auf den vorbereiteten Untergrund gleichmäßig aufziehen, bis die gewünschte Form erreicht ist. Die Verarbeitungszeit beträgt je nach Temperatur und Härter-Zugabe ca. 5 – 6 Minuten. Wir empfehlen dafür z.B. **DINITROL 6050**.
- 5 Nach dem fachgerechten Auftragen der Spachtelmasse kann diese unter Beachtung der entsprechenden Aushärtungszeit (ca. 20 – 30 Minuten) problemlos geschliffen werden.
- 6 Sollte das Ergebnis noch nicht 100-prozentig zufriedenstellend sein, kann der Vorgang wiederholt werden oder es kann mit einem speziellen Füller nachgearbeitet werden.
- 7 Auf die geschliffene Oberfläche Kontrollspray **DINITROL 6900** applizieren, um Unebenheiten besser zu erkennen. Anschließend erneut schleifen, bis **DINITROL 6900** nicht mehr sichtbar ist.
- 8 Sollte die Fläche noch nicht optimal wieder hergestellt sein, erneut spachteln und schleifen. Bei leichten Unebenheiten kann mit dem Füller **DINITROL 6060** nachgearbeitet werden.
- 9 Nach der Behandlung die Fläche gründlich reinigen, dann ist sie zum Lackieren bereit.



DINITROL 6010 SUPERSOFT

2-Komponenten-Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Gutes Standvermögen, hervorragend geeignet für konturgenaues Füllen und Ziehen, leicht schleifbar, kein Nachhärten. Haftet auf fast allen Untergründen, die im Kfz-Bereich vorkommen: Stahlblech, Grundierungen, 2-K Füller, mattgeschliffene Decklacke.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
10 kg Kartusche	1	1301200	Gelb
3 kg Dose	6	1300804	■
2 kg Dose	6	1300904	
1 kg Dose	6	1301004	
250 g Dose	10	1301104	



DINITROL 6020 FEINSPACHTEL

Universell anwendbarer 2-Komponenten-Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Das Produkt ist kompakt und porenfrei. Geeignet zur Beseitigung von Beulen an Karosserien, Blechkonstruktionen und zum Abziehen von Maschinengehäusen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1 kg Dose	12	1301304	Gelb ■



DINITROL 6030 ALUSPACHTEL

Universell anwendbarer 2-Komponenten-Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Besonders kompakt und porenfrei. Beulen und Ausbrüche bis ca.15 mm Tiefe lassen sich mühelos in einem Arbeitsgang an senkrechten Flächen egalieren. Wegen des hohen Aluminiumanteiles wird ein erhöhter Korrosionsschutz erreicht und der Schleifstaub sinkt beim Trockenschliff schneller nach unten. Haftet auf allen üblichen Untergründen, die im Kfz-Bereich vorkommen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
2 kg Dose	6	1301604	Aluminium ■



DINITROL 6050 POLY STAR PLUS UNIVERSAL

Universell auf allen Untergründen anwendbarer 2-Komponenten-Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Ist auch nach mehreren Tagen leicht schleifbar, gut ziehfähig, porenfreier Auftrag, füllstark. Haftet auf galvanisch-, feuer- und senkverzinktem Stahlblech, verschiedenen Aluminiumlegierungen, grundierten und gefüllten Oberflächen, GFK und Hart-PUR.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
10 kg Kartusche	1	1302504	Gelb
3 kg Kartusche	6	1302404	■
2 kg Dose	6	1302304	
1 kg Dose	12	1302204	



DINITROL 6070 KUNSTSTOFF - KONTURSPACHTEL

Pastöse, sehr geschmeidige 2-Komponenten-Spachtelmasse, besonders zur Nachbehandlung reparierter Kunststoffteile geeignet. Elastisch, kurze Aushärtezeit, leicht schleifbar, porenfrei, gute Haftung auf Kunststoffen sowie Karosserieblechen. Durch seine Geschmeidigkeit lassen sich Profile und Konturen beschädigter oder geklebter Kunststoffteile mühelos wieder herstellen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
500 g Dose	6	1303604	Dunkelgrau ■



DINITROL 6080 FIBERPLAST

Glasfaserverstärkter 2-Komponenten-Polyesterspachtel zur Überbrückung durchgerosteter Stellen an Karosserieteilen ohne Glasfasermatten. Nach der vollständigen Aushärtung kann der Spachtel geschliffen oder mit Dinitrol 6010 bzw. Dinitrol 6080 nachbearbeitet werden. Geeignet für die Reparatur von GFK-Teilen und für die Überbrückung von tiefen Dellen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1,5 kg Dose	6	1304004	Dunkelgrau
750 g Dose	6	1303904	■
200 g Dose	10	1303804	



DINITROL 6090 METALL-ALU-SPACHTEL

Metallhaltiger 2-Komponenten-Kunststoffspachtel von hoher mechanischer Festigkeit. Kann im ausgehärteten Zustand gesägt, gebohrt, geschliffen und gefräst werden. Findet bei Blechreparaturen im Karosseriebau besonders für dickere Schichten und für die Reparatur stark verrosteter Stellen Anwendung.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1,3 kg Dose	6	1304104	Metallic ■



DINITROL 6064 HÄRTER

Härtertuben bzw. Kartuschen für Dinitrol Spachtelmasse. Die entsprechende Spachtelmasse sehr sorgfältig mit 2 - 3% Härter vermischen. Für alle Dinitrol Spachtelmasse.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
60 g Kartusche	1	1303304	Rot
60 g Tube	1	1303104	■
50 g Tube	1	1308400	Weiß □



DINITROL 501 FC-HM



1-Komponenten-PUR-Scheibenklebstoff, der durch Reaktion mit Luftfeuchtigkeit vom pastösen Zustand in einen gummielastischen, alterungsbeständigen Dichtungskleber übergeht. Das Produkt zeichnet sich gegenüber herkömmlichen Direktverglasungssystemen zum einen durch seine ausgezeichnete Lackhaftung und zum anderen durch sein hohes Schubmodul aus.
 Fahrbereitschaft:
 Fahrzeug ohne Beifahrer-Airbag: 1 Stunde
 Fahrzeug mit Beifahrer-Airbag: 1 Stunde

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Beutel	15	1212600	Schwarz
310 ml Kartusche	12	1206704	■
400 ml Beutel	12	7323000	
Set			
310 ml Kartusche	12	7431000	
Set			

DINITROL 9100 HM



Hochmoduliger, schnell härtender 1-Komponenten-PUR-Scheibenklebstoff. Zeichnet sich durch erhöhte Anfangsfestigkeit („High Tack Effekt“) aus, welche das Abgleiten der Scheibe nach der Verklebung verhindert. Umgebungstemperatur: -18 bis +30°C. Eignet sich für die Direktverglasung in Fahrzeugen.
 Fahrbereitschaft:
 Fahrzeuge ohne Beifahrer-Airbag: 30 Min
 Fahrzeuge mit Beifahrer-Airbag: 30 Min

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Beutel	15	1249200	Schwarz
310 ml Kartusche	12	1248504	■
400 ml Beutel	12	7326000	
Set			
310 ml Kartusche	12	7325000	
Set			

DINITROL 425 UV DICHT- UND KLEBMASSE



DINITROL 425 UV ist eine 1-Komponenten-PUR Dicht- und Klebmasse mit hervorragendem Stehvermögen und guter UV- und Witterungsbeständigkeit. Der Dichtstoff ist schnelltrocknend, elastisch und kann mit den meisten Lacksystemen nach erfolgter Hautbildung überlackiert werden. DINITROL 425 UV hat eine sehr gute Adhäsion auf vielen Untergründen und ist somit vielseitig als Kleb- und Dichtstoff einsetzbar.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
600 ml Beutel	20	1262900	Grau
400 ml Beutel	15	1262600	■
300 ml Kartusche	12	1262310	
600 ml Beutel	20	1263000	Weiß
400 ml Beutel	15	1262700	□
300 ml Kartusche	12	1262410	
600 ml Beutel	20	1262800	Schwarz
400 ml Beutel	15	1262500	■
300 ml Kartusche	12	1262210	

DINITROL 401 STREICHBARE DICHTMASSE



Graue, leicht verstreichbare, thixotrope, schnell trocknende, dauerelastische und überlackierbare Dichtmasse. Kann für Abdichtungen an Karosserien, Überlappungen im Unterbodenbereich, Kofferraum, Motorraum und Radhäusern eingesetzt werden.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1 kg Dose	6	1207804 1407510	Grau ■



DINITROL 460 ABTUPFBARER DICHTKIT



Schwarzer, dauerplastischer, abtupfbarer Dichtkitt mit sehr hohem Festkörperanteil. Geeignet zum Abdichten für Gummi-Einfassungen, der Front- und Heckscheibe sowie zwischen Glas und Gummi. Nachträglich eingebaute Schiebepächer können ebenfalls sicher abgedichtet werden.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
310 ml Kartusche	12	1205504	Schwarz ■

DINITROL 750 STP SPRITZ- UND STREICHBARE NAHTABDICHTUNG



1-komponentige, spritz- und streichbare Nahtabdichtung, die durch Luftfeuchtigkeit aushärtet. Kann mit Hilfe entsprechender Verarbeitungspistolen so gesprüht werden, dass die Dichtmasse der werkseitigen PVC-Struktur angeglichen wird.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
310 ml Kartusche	12	1232704 6256112	Beige ■

kLine SPRAY SEAL PRO SPRITZ- UND STREICHBARE NAHTABDICHTUNG



1-komponentige, spritz- und streichbare Nahtabdichtung, die durch Luftfeuchtigkeit aushärtet. Kann mit Hilfe entsprechender Verarbeitungspistolen so gesprüht werden, dass die Dichtmasse der werkseitigen PVC-Struktur angeglichen wird. Nass in Nass überlackierbar bis nach 5 Tagen, bei wasserbasierenden Lacken (bei lösemittelhaltigen Lacken bis nach 2 Tagen) UV-beständig, kurze Hautbildungszeit und guter Steinschlagschutz.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
310 ml Kartusche	12	1252600	Grau ■
310 ml Kartusche	12	1252700	Schwarz ■

DEKASYL MS-2 DICHTSTOFF



Dekasyll MS-2 Kleb- und Dichtstoff ist zur Herstellung von elastischen Verbindungen von Bauteilen geeignet, bei denen zusätzlich eine hohe Haftstärke erforderlich ist. Basiert auf MS Polymer, wird beim Bau von Wohnwagen und Reisemobilen eingesetzt.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
290 ml Kartusche	12	6251612	Weiß □
100 ml Beutel	12	6257012	Weiß
290 ml Kartusche	12	6251812	Grau ■
290 ml Kartusche	12	6252012	Schwarz ■

DEKASYL MS-5 KLEBSTOFF



Dekaseal MS-5 ist ein MS-polymerbasierter Klebstoff mit hoher Haftwirkung und Anfangsfestigkeit, der zur Herstellung von elastischen Verbindungen von Bauteilen geeignet ist. Aufgrund seiner hohen Klebkraft können Anklemmzeiten reduziert oder Klemmen komplett beseitigt werden.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
290 ml Kartusche	12	6252212	Weiß □
290 ml Kartusche	12	6252412	Schwarz ■

DEKASYL MS-7 DICHT- UND KLEBSTOFF



Elastisch Dekasyll MS-7 ist ein Klebstoff und Dichtungsmittel zur Herstellung von transparenten, elastischen Verbindungen. Basiert auf MS-Polymer.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
290 ml Kartusche	12	6256112	Transparent ■

DEKASEAL 8936 DICHTSTOFF



Dekaseal 8936 ist ein permanentes, leicht klebriges, nicht aushärtendes Kunststoffklebemittel, das leicht abgetupft, aber nicht überlackiert werden kann. Dekaseal 8936 wird beim Bau von Wohnwagen und Reisemobilen eingesetzt.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
310 ml Kartusche	12	6250112	Anthrazit ■
310 ml Kartusche	12	6250212	Schwarz ■
310 ml Kartusche	12	6250312	Hellgrau ■



	UNTERGRÜNDE								AUSHÄRZEIT (SCHLEIFBAR) <small>abhängig von Temperatur und Schichtdicke</small>	TEMPERATUR- BESTÄNDIG- KEIT	FARBE	FEINHEIT	SPEZIELLE EIGENSCHAFTEN
	STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTE BLECHE	GFK	KUNSTSTOFF	HOLZ	WASSERBASIS LACKE	2K-ACRYL FÜLLER					
DINITROL 6010 STANDARDSPACHTEL	●	●	●	●	●	●	●	●	15 / 25 min	80°C	gelb ●	fein	Leicht auftragbar. Leichte Schleifbarkeit.
DINITROL 6020 FEINSPACHTEL	●	●	●	●	●	●	●	●	20 / 30 min	100°C	weiss ○	super fein	Anwendbar auf sehr vielen Oberflächen und Aluminium-Legierungen. Zeichnet sich durch eine hervorragende Feinheit aus.
DINITROL 6030 ALUSPACHTEL	●	●	●	●	●	●	●	●	25 / 30 min	80°C	grau ●	fein	Der hohe Anteil von Aluminium bietet einen deutlich verbesserten Korrosions- schutz.
DINITROL 6050 PLUS UNIVERSALSPACHTEL	●	●	●	●	●	●	●	●	20 / 30 min	100°C	gelb ●	fein	Verwendbar auf vielen Oberflächen, zeichnet sich durch die gute Schleifbar- keit und niedriges Schwundverhalten aus.

DINITROL 6070 KUNSTSTOFF SPEZIAL- SPACHTEL (KONTURSPACHTEL)	●	●	●	●	●	●	●	●	20 / 30 min	80°C	antrazit ●	super fein	Haftet nach der korrekten Vorbehand- lung hervorragend auf den meisten Kunststoffen die in der Automobilindus- trie üblich sind und eignet sich daher sehr gut auf Kunststoffstossfängern. DINITROL 6070 ist extrem fein.
DINITROL 6080 UNIVERSALSPACHTEL	●	●	●	●	●	●	●	●	20 / 30 min	90°C	grau ●	grob	Faserspachtel für die Reparatur von GFK Teilen und für die Überbrückung von tiefen Dellen.
DINITROL 6090 METALL-ALU-SPACHTEL (HOCHFEST)	●	●	●	●	●	●	●	●	20 / 30 min	130°C	metallic ●	grob	Behält eine helle, aluminiumartige Farbe auch nach dem Schleifen. Ideal für die Reparatur von Lunckern bei Gussteilen. DINITROL 6090 ist extrem hart und kann nach der Aushärtung gesägt, gebohrt, geschliffen und gedreht werden.
DINITROL 6100 SPRITZSPACHTEL	●	●	●	●	●	●	●	●	5 / 10 min	100°C	grau ●	super fein	DINITROL 6100 ist ein Acrylharz-Füller in der Spraydose. Das Produkt hat eine hohe Füllkraft, ist schnelltrocknend und leicht nass oder trocken schleifbar. DINITROL 6100 ist mit den meisten Reparaturlacken kompatibel.
DINITROL 6110 MEGAFILL	●	●	●	●	●	●	●	●	20 / 25 min	100°C	antrazit ●	super fein	DINITROL 6110 wird zum Ausgleichen von Schrammen, Kratzern und sonstigen kleinen Lackschäden verwendet.



DINITROL 582 HEPTANERSATZ



Transparentes, wasser- und aminfreies Lösemittel, basierend auf aliphatischen Kohlenwasserstoffen. Eignet sich hervorragend zum Entfernen von Fett und Schmutzrückständen auf Kunststoff, Metall, Lack und Glas.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1 l Dose	6	1224400	Trans-
250 ml Flasche	6	1224500	parent
30 ml Flasche	25	1240604	■

DINITROL 520 HAFTREINIGER



Transparenter Haftreiniger. Das Produkt dient zur Vorbehandlung von Auto-scheiben, zur Direktverglasung mit Dinitrol PUR-Scheibenklebern und zur Reinigung von zu verklebenden Teilen.
Achtung: Nicht als Glas- bzw. Scheibenreinigungsmittel verwenden.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1000 ml Flasche	12	1202504	Trans-
250 ml Flasche	24	1202004	parent
30 ml Flasche	25	1202404	■

DINITROL 540 REAKTIVATOR



Lösemittelbasierter, transparenter Reaktivator, der speziell für die Haftvermittlung zwischen Dinitrol-Scheibenklebern und polymeren Oberflächen für die Direktverglasung benötigt wird. Speziell für alle vorbeschichteten RIM-gekapselten Scheiben (z.B. VW).

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
30 ml Flasche	25	1204304	Trans-
			parent
			■

DINITROL 538 PLUS ONE-STEP PRIMER



One-Step Primer für die Scheibenverklebung mit Polyurethanen. Lösemittelhaltiger, physikalisch und chemisch trocknender Schwarzprimer, der die Haftung zwischen Glas/Keramik und dem Scheibenklebstoff sicherstellt und zusätzlich als UV-Schutz dient. Das Produkt kann ohne vorhergehenden Glashaftreinigerauftrag verwendet werden.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
100 ml Flasche	12	1234104	Schwarz
30 ml Flasche	25	1240400	■
10 ml Tube mit Auftragsfilz	144	1234900	

DINITROL 550 MULTI-PRIMER



Physikalisch und reaktiv trocknender Multi-Primer auf Lösemittelbasis. Verbessert die Haftung von Dinitrol-Klebstoffen. Speziell für den Gebrauch auf galvanisiertem Metall, Aluminium, Stahl, glasfaserverstärktem Polyester und diversen Farbbeschichtungen entwickelt.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
250 ml Flasche	24	1213804	Schwarz
30 ml Flasche	25	1213704	■

DINITROL 530 GLAS- UND LACKPRIMER



Niederleitfähiger, schwarzer, lösemittelbasierter, physikalisch und chemisch trocknender Glas- und Lackprimer mit Korrosionsschutz. Speziell für die Vorbehandlung von gereinigten Fahrzeugscheiben und lackierten Karosserierahmen geeignet.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
250 ml Flasche	24	1202604	Schwarz
100 ml Flasche	12	1203004	■
30 ml Flasche	25	1202304	

POLYTOP SILIKONENTFERNER



Zur sicheren Entfernung verschiedenster Silikonöle, Mineralöle und Fette. Das Produkt garantiert eine rückstandsfreie und besonders schnelle Trocknung. Kunststoffe und Lacke werden nicht angegriffen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
25 l Kanister	25	7000259	
5 l Kanister	5	7000059	
1 l Flasche	8	7000019	

POLYTOP DIAMANT 3000 ULTRA CUT**POLYTOP**

Die Intensivschleifpaste greift sofort nach Polierbeginn und hinterlässt einen hologrammreduzierten, homogenen Hochglanz. Weitere Eigenschaften wie die staubfreie Verarbeitung und das mühelose Entfernen von Polierresten („Easy-off“) machen die neue Diamant 3000 Ultra Cut zum Spitzenprodukt für gewerbliche Anwender.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1 l Flasche	8	1730019	

POLYTOP DIAMANT 5000 SUPER CUT**POLYTOP**

Diamant 5000 Super Cut ist eine silikonfreie Profi-Intensivschleifpaste mit stark abrasivem Schleifkomponenten-Mix. Thermisch optimierte Aluminiumoxid-Micropartikel sorgen für eine zuverlässige Defektkorrektur bei sehr leichter Maschinenführung. Der Cut greift sofort nach Polierbeginn und hinterlässt einen hologrammreduzierten, homogenen Hochglanz. Staubfreie Verarbeitung und mühelose Entfernung von Polierresten („Easy-off“). Entfernt Anschliffe bis zu 3.000er Körnung.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1 l Flasche	8	1720081	

POLYTOP REFLEX ANTIHOLOGRAMM**POLYTOP**

Reflex Anti-Hologramm ist eine Finish-Politur zur Beseitigung von Hologrammen, feinen Schleifspuren und Lackdefekten. Diese werden dauerhaft entfernt und nicht nur kaschiert. Hohe Gleitwirkung und lange Standzeit beim Poliervorgang. Besonders leicht zu verarbeiten. Die enthaltenen ultrafeinen Schleifkomponenten hinterlassen einen brillanten Wet-Look-Tiefenglanz.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1 l Flasche	8	1580081	

POLYTOP RAPID ONE-STEP**POLYTOP**

Rapid One-Step ist eine leicht zu verarbeitende 1-Schritt-Politur mit ultrafeinen Schleifkomponenten und hochwertigem Carnaubawachs. In nur einem Arbeitsgang werden feine/leichte Kratzer entfernt und die Lackoberfläche langanhaltend versiegelt. Farbtiefe und Glanz werden verstärkt. Hoher Wasser-Abperleffekt. Ideal für die Lackauffrischung von Jahres- oder Neuwagen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1 l Flasche	8	1680081	

POLYTOP RAPID ONE-STEP PLUS**POLYTOP**

Rapid One-Step Plus ist eine leicht zu verarbeitende 1-Schritt-Politur mit effektiven Schleifkomponenten und hochwertigem Carnaubawachs. In nur einem Arbeitsgang werden Kratzer entfernt und die Lackoberfläche langanhaltend versiegelt. Farbtiefe und Glanz werden verstärkt. Hoher Wasser-Abperleffekt.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1 l Flasche	8	1690081	

HPX FINE LINE TAPE

Sehr dünnes, blaues Vinylband für kritische Anwendungen wie scharfe Kanten, über Blindniete und Karosserienähten. Auch für das Abdecken von Schutzstreifen aus Gummi geeignet, keine Kleberrückstände.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
3 mm x 33 lfm	20	9200000	Blau
6 mm x 33 lfm	20	9210000	■
12 mm x 33 lfm	10	9220000	
19 mm x 33 lfm	10	9230000	

ABDECKBAND KAROSSERIEQUALITÄT

Sehr gut für Autos, Haushalt und Industrie geeignet. Gute Haftung auf Metall, Glas, Kunststoff und Gummi. Hinterlässt keine Kleberückstände bei Gebrauch bis 80°C (kurzfristig bis 110°C) Lösungsmittelbeständig.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
19 mm x 50 m	48	9507016	Gelb
38 mm x 50 m	24	9507018	■
50 mm x 50 m	24	9507017	

DOPPELSEITIGES KLEBEBAND

Doppelseitig klebender, geschlossenzelliger PE-Schaum, Raumgewicht 100 kg/m³. Mit einem alterungsstabilen, klebefesten Acrylkleber; auch für den Außeneinsatz geeignet. Zur Befestigung von Zierleisten und Emblemen an Automobilen, für die Montage von Innen- und Außenausstattungssteilen und als Montagehilfe.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
35 x 1 mm 50 lfm	1	9507000	Schwarz
25 x 1 mm 50 lfm	1	9506000	■
19 x 1 mm 10 lfm	1	1200704	
12 x 1 mm 10 lfm	1	1200604	
9 x 1 mm 10 lfm	1	1200990	
6 x 1 mm 10 lfm	10	1200904	
25 x 1 mm 10 lfm	1	1200804	
12 x 1 mm 50 lfm	20	9505500	

DOPPELSEITIGES KLEBEBAND 180°C

Doppelseitig klebender, geschlossenzelliger PE-Schaum, v.a. für Pulverbeschichtungen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
12 x 2 mm 16,5 lfm	1	9508000	Schwarz



ABDECKFOLIE

Abdeckfolie mit integriertem Klebeband in verschiedenen Größen erhältlich. Zum Abdecken von Pkw und bei Malerarbeiten.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
360 cm x 25 lfm	8	2110500	
180 cm x 25 lfm	16	2110400	
120 cm x 25 lfm	16	2110300	
60 cm x 25 lfm	16	2110200	
35 cm x 25 lfm	20	2110100	



kLine KNETSTANGE

2-Komponenten-Epoxyd Kitt für Verklebungen, Modellierungen und Schnellreparaturen. Die erzielte Festigkeit liegt nahe der des Lötens. Geeignet zum Verkleben unterschiedlicher Metalle mit- und untereinander (Glas, Keramik, Holz, Kunststoff etc.). Handfest in 20 Min., Endaushärtung in 3 Stunden. Überlackierbar und temperaturbeständig bis 300°C.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
115 g Knetstange	12	2850100	Schwarz



DINITROL 6900 KONTROLLSPRAY

Schnell trocknende Kontrollfarbe für Spachtel- und Schleifarbeiten, um feine Poren in geschliffenen Spachtelschichten oder Unebenheiten in gefüllerten Flächen sichtbar zu machen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1306704	Schwarz

DINITROL 6100 SPRITZSPACHTEL

Acrylharzfüller in der Spraydose. Das Produkt hat eine hohe Füllkraft, ist schnelltrocknend, leicht nass oder trocken schleifbar und ist mit den meisten Reparaturlacken kompatibel. Wird zum Ausgleichen von Schrammen, Kratzern und sonstigen kleinen Lackschäden verwendet.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1304204	Grau



DINITROL 6110 MEGAFILL

Auf Acrylbasis aufgebauter Füller in Aerosolverpackung. Das Produkt hat eine hohe Füllkraft, ist schnell trocknend, leicht schleifbar und mit den meisten Reparaturlacken gut verträglich. Wird zum Ausgleichen von Schrammen, Kratzern und sonstigen kleinen Lackschäden verwendet.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1308804	Anthrazit

kLine ROSTSCHUTZGRUNDIERUNG



Lackgrundierung mit überlackierbarem, aktivem Korrosionsschutz für Industrie und den Fahrzeugbereich. Geeignet für Stahl, Eisen, Zink und Aluminium.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
1000 ml Dose	6	1406190	Rotbraun



DINITROL 8500 LACKGRUNDIERER GRAU

Langzeitgrundierung vor Überlackierung mit Farben und Lacken auf Metall. Schützt vor Korrosion und verhindert Weiterrosten. Der trockene Film ist salzwasserfest und wärmebeständig bis 80°C, temporär bis 120°C. Wird überall dort eingesetzt, wo Metall oder ähnliche Flächen vor Korrosion geschützt werden sollen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1407010	Grau



kLine LACKGRUNDIERER ROTBRAUN

Langzeitgrundierung vor Überlackierung mit Farben und Lacken auf Metall. Schützt vor Korrosion und verhindert Weiterrosten. Der trockene Film ist salzwasserfest und wärmebeständig bis 80°C, temporär bis 120°C. Wird überall dort eingesetzt, wo Metall oder ähnliche Flächen vor Korrosion geschützt werden sollen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	15	6470409	Rotbraun



DINITROL LACKSPRAY

Schnell trocknender Acryllack mit hoher Deckkraft. Durch den hohen Anteil an Pigmenten ist eine sehr gute Vergilbungsbeständigkeit gewährleistet. Findet Verwendung im Kfz-Bereich, in der Industrie sowie im Hobbybereich.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1409010	Silber
400 ml Spray	12	1407103	Transparent
400 ml Spray	12	1407704	Weiß
400 ml Spray	12	1408710	Schwarz Seidenmatt
400 ml Spray	12	1408910	Schwarz Hochglanz



DINITROL 820 KUNSTSTOFF - STRUKTURFIX

Je nach Sprühabstand wird eine feinere oder gröbere Struktur erreicht. Der Strukturfix-Film muss nach der Trocknung mit Dinitrol 8020 Kunststoff-Styrlinglack überlackiert werden. Haftet auf fast allen Kunststoffen. Dient zur Wiederherstellung reparierter oder beschädigter Kunststoffoberflächenstruktur bei Stoßstangen, Kunststoffschürzen, Spoilern etc.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1408004	Schwarz

DINITROL 8020 KUNSTSTOFF - STYLINGLACK

Schnell trocknender Kombilack. Die Lösemittel sind so abgestimmt, dass die im Kfz-Außenbereich verwendeten Kunststoffe nicht angegriffen werden. Der mattseidene Film ist streusalz- und waschstraßenfest. Eignet sich zur Erneuerung von Kunststoffteilen an Pkw und Lkw, für Sport- und Haushaltsgeräte sowie für den Hobbybereich.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1403204	Dunkelgrau
400 ml Spray	12	1403304	Schwarz

DINITROL 443 ZINKFARBE

Langzeitkorrosionsschutz auf Zinkbasis. Haftet auf allen Metallen, ist wasserbeständig, enthält 95% Zink und 5% synthetische Harze. Diese Kombination ergibt einen exzellenten Langzeitschutz. Beschädigte Zinkschichten können ausgebessert werden, nachträglich gebohrte Löcher und durch Schweißen beschädigte Oberflächen erhalten einen ausgezeichneten Korrosionsschutz. Wird in der Karosserie reparatur vielseitig eingesetzt.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1407510	Grau

DINITROL 444 ZINKFARBE PUNKTSCHWEISSBAR

Schnelltrocknender Korrosionsschutz für alle Metalle mit Langzeitwirkung. Die Materialkombination von metallischem Zink und Aluminiumpigmenten macht das Produkt besonders anwendungsfreundlich, da es im Gegensatz zu reinen Zinkstaubfarben optisch einer verzinkten Fläche angepasst ist. Eine Schutzschicht von 20-30 µm wird bereits durch kurzes Sprühen erreicht. Punktschweißbar! Wird in der Karosserie reparatur vielseitig eingesetzt.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	12	1407910	Grau

kLine THERMO-LACK 600°C

600°C temperaturbeständiger Korrosionsschutz. Haftet sehr gut auf allen Materialien und ist wasserbeständig. Synthetische Harze und Pigmente ergeben einen exzellenten Langzeitschutz. Wird für metallische Oberflächen eingesetzt, die hohen Hitzebelastungen ausgesetzt sind, wie z.B. Auspuffanlagen, Motorblöcke, Ofenrohre, Grillverkleidungen etc.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
400 ml Spray	15	6420409	Schwarz

kLine ANTIDRÖHNPLATTE SC

Selbstklebende, vibrationshemmende Platte zur Isolierung und Dämpfung von Metall- und Kunststoffteilen. Das Produkt ist kalt und warm verformbar und lackverträglich. Maße: 500 x 500 x 2,1 mm

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
500 x 500 x 2,1 mm	10	1600301	Schwarz

kLine 5000 ANTIDRÖHNPLATTE SCHAUMSTOFF MIT PU-HAUT

Hochwertige, schalldämpfende Schaummatte mit PU-Schutzhaut zur Dämpfung von Luftschall in der Motorhaube und im Kofferraum. Selbstklebend.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
500 x 500 x 10 mm	10	1600302	

kLine ANTIDRÖHNPLATTE MIT VLIESKASCHIERUNG

kLine Antidröhnplatte ist eine selbstklebende Bitumendämpfungsfolie auf Basis von hochwertigem, polymermodifiziertem Bitumen und speziellen Füllstoffen. Durch gute Flexibilität bei Raumtemperatur paßt sich die Folie auch Wölbungen problemlos an. Die Folie ist selbstklebend mit einem lösungsmittelfreien Haftklebstoff auf Basis spezieller Acrylat-Copolymere ausgerüstet. Die Klebeseite ist durch ein Abdeckmaterial gegen Transport und Lagereinflüsse geschützt. Die Folienoberseite besitzt eine Vlieskaschierung mit stabilisierender Wirkung.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
250 x 500 x 2,1 mm	1	1600303	

KUNSTSTOFFSPACHTEL BLAU

Zum Verarbeiten von Spachtelmassen.

Gebindegröße	VPE	Artikel Nr	Farbe
		1705000	



1. ALLGEMEINES

1.1. Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) gelten für alle gegenwärtigen und zukünftigen Lieferungen und Leistungen der DKS-Technik GmbH (nachstehend auch als „wir“ oder „Anbieter“ bezeichnet) und erfolgen ausschließlich auf der Grundlage derselben, auch wenn nicht ausdrücklich auf sie Bezug genommen wird. Abweichungen von diesen AGB gelten nur insoweit, als sie von den Vertragsparteien schriftlich vereinbart wurden. Allfällige eigene AGB des Kunden gelten nicht. Dies auch, wenn wir diesen nicht ausdrücklich widersprochen haben. Personen, die Aufträge erteilen oder Waren zur Bearbeitung übernehmen oder abholen, gelten als bevollmächtigt, unsere AGB für den Kunden anzunehmen und diesbezügliche Vorbehalte anzubringen.

1.2. Die mit unseren Mitarbeitern getroffenen Vereinbarungen bedürfen zu ihrer Gültigkeit unserer schriftlichen Bestätigung; gleiches gilt für Zusagen bzw. Auskünfte jedweder Art, die von unseren Mitarbeitern abgegeben werden.

1.3. Für Irrtümer, Schreib- und Rechenfehler behalten wir uns ausdrücklich die Möglichkeit einer Richtigstellung und Nachbelastung vor.

1.4. Wir behalten uns auch technische Änderungen an unseren Geräten und Anlagen während der Lieferzeit ausdrücklich vor.

1.5. Eine Übertragung von Rechten aus diesem Vertrag ist nur mit unserer schriftlichen Zustimmung zulässig.

1.6. Der bestellende Kunde haftet auch dann, wenn wir den Auftrag über seinen Wunsch an einen Dritten fakturieren.

2. PREISE UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

2.1. Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Treten bis zum Tag der Lieferung bzw. des Gefahrenüberganges bei uns allgemeine Preiserhöhungen ein oder treten umlagefähige Steuererhöhungen oder größere Wechselkursänderungen hinzu, erhöht sich der Preis entsprechend.

2.2. Unsere Preise verstehen sich ab A-6069 Gnadenswald, ausschließlicher Verpackung. Die Verpackung wird zu Selbstkosten berechnet und kann nicht zurückgenommen werden. Die Kosten einer Transportversicherung, Verladung und Überprüfung sowie etwaige Zolllasten gehen zu Lasten des Kunden. Alle Preisangaben verstehen sich – wenn nicht anders angegeben – in Euro und exkl. Umsatzsteuer. Sämtliche Transportkosten, Fracht- und Versicherungsspesen, Zölle, Gebühren und Abgaben trägt der Kunde.

2.3. Die gesetzliche Umsatzsteuer wird zusätzlich in der jeweils gültigen Höhe in Rechnung gestellt. Allfällige Gebühren sind von Kunden zu bezahlen.

2.4. Angaben in Katalogen, Prospekten, etc sind unverbindlich und werden nur Vertragsinhalt, soweit in der Auftragsbestätigung ausdrücklich auf sie Bezug genommen wird.

2.5. Zahlungen können mit schuldfreiender Wirkung nur unmittelbar an uns geleistet werden. Wird keine schriftliche Vereinbarung anderen Inhaltes getroffen, sind Zahlungen sofort nach Rechnungslegung ohne jeden Abzug fällig.

2.6. Die Aufrechnung mit von uns bestrittenen und nicht rechtskräftig festgestellten Gegenansprüchen des Kunden ist ausgeschlossen, ebenso die Ausübung eines Zurückbehaltungsrechts ohne rechtskräftigen Titel oder aufgrund von Ansprüchen aus anderen Rechtsgeschäften.

2.7. Eine Annahme Wechsel, Schecks, Zahlungsanweisungen durch uns erfolgt immer nur zahlungshalber. Inkasso- und Diskontspesen und dgl. gehen zu Lasten des Kunden.

2.8. Bei Zahlungsverzug werden für die Zeit vom Fälligkeitstag bis zum Zahlungseingang gesetzliche Verzugszinsen gem. § 455f UGB verrechnet. Bei Zahlungsverzug werden für jede Mahnung Mahnspesen in Höhe von 1 % des Rechnungsbetrages, mindestens jedoch EUR 40,00 als Entschädigung für Betreuungskosten gem § 458 UGB verrechnet. Die Geltendmachung weitergehender Rechte und Forderungen bleibt davon unberührt. Wir sind jedoch ebenso berechtigt, die Forderung von einem Inkassoinstitut oder Rechtsanwalt betreiben zu lassen. Die daraus entstehenden Kosten sind vom Kunden zu tragen. Befindet sich der Kunde mit der Zahlung älterer Rechnungen in Verzug, sind wir berechtigt, ausstehende Lieferungen nur gegen Vorauskassa auszuliefern. Der Kaufpreis wird ohne Mahnung unsererseits fällig.

2.9. Bei Exportaufträgen ist grundsätzlich Vorauskassa vereinbart. Ein Abgehen von dieser Vereinbarung bedarf einer gesonderten schriftlichen Vereinbarung.

2.10. Reparatur- und Kundendienstrechnungen sind bei In- und Auslandsaufträgen ohne Abzug sofort fällig.

2.11. Der Inhalt unserer Auftragsbestätigungen ist vom Empfänger zu prüfen und verpflichtet diesen zur unverzüglichen Rüge von Abweichungen zu der von ihm übermittelten Nachricht oder Mitteilung, widrigenfalls das Geschäft mit dem von uns bestätigten Inhalt zustande kommt.

2.12. Teil- und Akontozahlungen gelten, sofern wir keine andere Verrechnung vornehmen, jeweils auf die älteste Fälligkeit geleistet.

2.13. Der Kunde ist nicht berechtigt, Zahlungen wegen Gewährleistungsansprüchen oder Gegenforderungen zurückzuhalten.

2.14. Vollständigkeit und Mängelfreiheit der Sendung sind unverzüglich zu überprüfen. Beanstandungen sind uns bei sonstigem Ausschluss innerhalb von 3 Tagen ab Erhalt der Sendung schriftlich bekanntzugeben.

2.15. Nimmt der Kunde den Kaufgegenstand nicht innerhalb von vier Wochen, gerechnet ab dem Ende der unverbindlichen Lieferfrist oder der Anzeige unserer Versandbereitschaft ab, sind wir berechtigt, entweder nur mehr gegen Vorauskassa auszuliefern oder vom Vertrag zurückzutreten und Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu begehren. In beiden Fällen sind wir berechtigt, auch neben dem tatsächlichen eingetretenen Schaden 15% des Verkaufspreises als Konventionalstrafe geltend zu machen.

2.16. Im Falle der Rücknahme des gelieferten Kaufgegenstandes hat der Kunde etwaige Aufarbeitungskosten zu tragen. Wird ein geschlossener Kaufvertrag vor oder nach Auslieferung der Ware einverständlich storniert, sind wir berechtigt, unabhängig von einem Verschulden des Kunden eine 10%-ige Bearbeitungsgebühr, gerechnet von der Faktursumme, zu verlangen, die die Geltendmachung eines höheren Schadens nicht ausschließt.

3. LIEFERZEIT, LIEFERVERZUG, UNMÖGLICHKEIT, ABNAHMEVERZUG

3.1. Zur Leistungsausführung sind wir erst dann verpflichtet, sobald der Kunde all seinen Verpflichtungen, die zur Lieferung erforderlich sind, nachgekommen ist (zB Eingang der vereinbarten Anzahlung). Die Lieferfristen und -termine werden von uns nach Möglichkeit eingehalten. Sie sind, falls nicht ausdrücklich als verbindlich vereinbart, unverbindlich und verstehen sich immer als voraussichtlicher Zeitpunkt der Bereitstellung und Übergabe an den Kunden. Wird der unverbindliche Liefertermin von uns mehr als 6 Wochen überschritten, ist der Kunde berechtigt, unter Setzung einer mindestens 4-wöchigen Nachfrist vom Vertrag zurückzutreten.

3.2. Bei Sonderanfertigungen hat die Nachfrist mindestens 8 Wochen zu betragen. Der Rücktritt ist mittels eingeschriebenen Briefes geltend zu machen. Das Rücktrittsrecht bezieht sich nur auf den Lieferungs- oder Leistungsteil, für den Verzug vorliegt. Schadenersatzansprüche wegen verspäteter Erfüllung oder Nichterfüllung sind ausgeschlossen, außer bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Wenn eine Lieferung in Folge von Lieferschwierigkeiten und/oder Preiserhöhungen bei unseren Vorlieferanten oder beim Produzenten nicht möglich ist, sind wir berechtigt, ohne jede Ersatzpflicht vom Vertrag zurückzutreten.

3.3. Unsere Haftung für Verzugschäden ist überdies mit 0,5 % des Werts der im Verzug befindlichen Lieferung, maximal jedoch 5 % des Werts desjenigen Teils der Lieferung, der nicht rechtzeitig geliefert wurde, begrenzt.

3.4. Wir sind berechtigt, Teillieferungen durchzuführen und darüber gesondert Rechnung zu legen.

3.5. Die unverbindliche Lieferfrist beginnt mit dem Tag unserer schriftlichen Auftragsbestätigung. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand unser Unternehmen oder bei Direktlieferungen das Werk des Vorlieferanten verlassen hat oder die Versandbereitschaft mitgeteilt ist. Nachträgliche Änderungs- und Ergänzungswünsche des Kunden verlängern die Lieferzeit angemessen. Dasselbe gilt bei Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, die außerhalb unserer Sphäre und/oder der unseres Vorlieferanten liegen, wie z.B: höhere Gewalt, Streik, Aussperrung, Verzögerung in der Anlieferung wesentlicher Rohstoffe, Materialien oder Teile. Sind wir ohne Verschulden nicht in der Lage, die unverbindlichen Liefertermine einzuhalten, verlängern sich die Lieferfristen jeweils automatisch um die Dauer der Verhinderung.

3.6. Der Versand erfolgt in der Regel ab Lager A-6069 Gnadenswald oder ab Lager Kufstein. Die Lieferung erfolgt auf Gefahr und Kosten des Kunden, auch wenn frachtfreie Lieferung vereinbart ist. Die Gefahr geht auf den Kunden über, sobald der Liefergegenstand dem Spediteur oder der sonstigen Versandperson übergeben wurde, im Falle des Annahmeverzugs des Kunden ab Mitteilung der Versandbereitschaft. Dies gilt auch, wenn Teillieferungen erfolgen oder wir noch andere Leistungen übernommen haben. Retoursendungen von Waren bedürfen der ausdrücklichen und schriftlichen Zustimmung der DKS-Technik GmbH. Sendungen an uns erfolgen auf eigene Kosten und Gefahr des Absenders. Wir sind berechtigt, jedoch nicht verpflichtet, auf Kosten des Kunden übliche Transportversicherungen abzuschließen.

4. EIGENTUMSVORBEHALT, FORDERUNGSABTRETUNG

4.1. Wir behalten uns das Eigentum an der gelieferten Ware bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor. Der Kunde trägt das gesamte Risiko für die Vorbehaltsware, insbesondere für die Gefahr des Untergangs, des Verlustes oder der Verschlechterung.

4.2. Für den Fall der Be- und Verarbeitung oder Verbindung der Ware mit fremden Sachen erstreckt sich unser Eigentum auf die neue Sache. Der Kunde ist berechtigt, die gelieferte Ware im Rahmen des ordentlichen Geschäftsbetriebes weiter zu veräußern. Bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises tritt uns der Kunde alle ihm aus der Weiterveräußerung zustehenden Forderungen und Sicherungsrechte zahlungshalber ab. Er ist verpflichtet, diese Abtretung in seinen Büchern zu vermerken. Im Falle des Zahlungsverzugs des Kunden sind wir berechtigt, die Wiederkäufer der Ware, die uns der Kunde bekannt zu geben hat, von der Abtretung zu verständigen und Zahlung an uns zu verlangen.

4.3. Jede Verpfändung oder Sicherungsübereignung unserer unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Waren zugunsten Dritter ist ohne unsere Zustimmung unzulässig. Eine Pfändung durch Dritte muss uns der Kunde unverzüglich zur Anzeige bringen. Saldoanerkennung berührt den Eigentumsvorbehalt nicht, ebenso wenig die Hingabe von Wechsel oder Schecks bis zur richtigen und tatsächlichen Einlösung. Falls wir

von unserem Eigentumsvorbehalt Gebrauch machen müssen und die Ware zurücknehmen, erfolgt die Gutschrift für die aufgrund des Eigentumsvorbehalts zurückgenommenen Waren unter Berücksichtigung einer der Lagerdauer, dem Verschleiß sowie den sonstigen Umständen angemessenen Preisreduktion, mindestens aber zu 30 % des Fakturenwertes. Der Besteller verpflichtet sich, uns vor Anmeldung eines Insolvenzverfahrens zu verständigen, damit wir unter Eigentumsvorbehalt gelieferte und in unserem Eigentum stehende Waren übernehmen können.

4.4. Im Falle des Zahlungsverzugs sind wir zur Sicherstellung der Ware berechtigt, wobei dies die Pflichten des Kunden aus dem Kaufvertrag, insbesondere zur Zahlung, nicht aufhebt. Im Falle der Pfändung von Waren, die unter unserem Eigentumsvorbehalt stehen, hat uns der Kunde unverzüglich detailliert zu informieren, ebenso sind Aussonderungen unserer Ware wegen einer bevorstehenden Insolvenzbelastung der Ware während Bestehen des Eigentumsvorbehalts unzulässig. Die unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Waren sind ordnungsgemäß zu verwahren und ausreichend gegen sämtliche im gewöhnlichen Geschäftsbetrieb vorhersehbare Risiken zu versichern.

4.5. Auch wenn der Kunde Zahlungen auf bestimmte Rechnungen leistet, sind wir berechtigt, abweichend von § 1416 ABGB diese Zahlungen auf andere, jüngere oder ältere Rechnungen nach freier Wahl zu verrechnen.

5. MÄNGELRÜGE, GEWÄHRLEISTUNG, SCHADENERSATZ, PRODUKTHAFTUNG, NEBENPFLICHTEN

5.1. Mängel sind bei sonstigem Verlust von Gewährleistungs- und Schadenersatzansprüchen unverzüglich nach Empfang der Lieferung und Leistung, spätestens innerhalb von 5 Tagen, versteckte Mängel binnen 3 Tagen nach Entdeckung schriftlich zu rügen. Die Rüge ist ausreichend zu begründen und mit Beweismaterial zu belegen.

5.2. Die Gewährleistungsfrist beträgt maximal 6 Monate ab Abnahme. Das Vorliegen von Mängeln ist vom Kunden nachzuweisen. § 924 ABGB und § 933b ABGB finden keine Anwendung. Unsere Gewährleistungspflicht erlischt, falls vom Kunden nicht sämtliche vertraglichen Verpflichtungen, insbesondere seine Zahlungspflicht rechtzeitig erfüllt werden.

5.3. Geringfügige technische Änderungen sowie Abweichungen von Zeichnungen und Katalogen gelten vorweg als genehmigt.

5.4. Der Kunde ist verpflichtet, die von der DKS-Technik GmbH bezogene Ware selbst auf Tauglichkeit für den beabsichtigten Verwendungszweck zu überprüfen. Sollte für den konkreten Verwendungszweck eine schriftliche Bedienungsanleitung seitens der DKS-Technik GmbH nicht zur Verfügung gestellt worden sein, ist der Kunde verpflichtet, vor Verwendung auf eigene Kosten Tests durchzuführen bzw. eine autorisierte Prüfanstalt mit der Durchführung von entsprechenden Tests zu beauftragen.

5.5. Darüber hinaus ist der Kunde verpflichtet, die DKS-Technik GmbH vor Anwendung von Verarbeitungsverfahren, welche von einer standardisierten üblichen Anwendungsmethode abweichen, schriftlich in Kenntnis zu setzen, damit gegebenenfalls erforderliche Verarbeitungshinweise von der DKS-Technik GmbH erstellt werden können. Die DKS-Technik GmbH trifft diesbezüglich jedoch keinerlei Verpflichtung.

5.6. Bei begründeten Mängeln ist die Gewährleistung auf Verbesserung, Neulieferung oder Nachtrag des Fehlenden beschränkt. Wir erfüllen unsere Gewährleistungspflicht nach unserer Wahl entweder durch eine Reparatur oder den Ersatz der fehlerhaften Ware. Mehrere Nachbesserungen und Ersatzlieferungen sind zulässig. Wandlungs- und Preisminderungsansprüche sind ausgeschlossen. Die Gewährleistung erlischt, wenn der Kunde oder ein von uns nicht ermächtigter Dritter Änderungen oder Instandsetzungen an der Ware vorgenommen hat.

5.7. Zur Vornahme der Leistungen aus der Gewährleistung hat der Kunde auf seine Kosten und Gefahr die Ware an uns zu liefern und bei uns abzuholen.

5.8. Wir haften nicht für Schäden, die durch ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung, natürliche Abnutzung, durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung oder Lagerung entstanden sind.

5.9. Für verbilligte sowie für vereinbarungsgemäß gelieferte Ausschuss- und Partieware wird keine wie immer geartete Gewährleistung, Garantie oder Haftung übernommen.

5.10. Soweit dies nicht gegen zwingendes Recht verstößt und soweit in diesen Bedingungen nichts anderes geregelt ist, haften wir nur für den Ersatz von Schäden, die wir grob fahrlässig oder vorsätzlich verursacht haben. Diese Haftungsbeschränkung gilt jedoch nicht für den Ersatz von Personenschäden. Eine Haftung für vom Hersteller/Produzenten, Vorlieferanten oder Zulieferer zu vertretende Schäden, mittelbare Schäden, entgangenen Gewinn, Zinsverluste, unterbliebene Einsparungen, Kosten für Ein- und Ausbau, Transportkosten, Folge- und Vermögensschäden und Schäden aus Ansprüchen Dritter ist ausgeschlossen. Bei grober Fahrlässigkeit ist die Haftung der Höhe nach mit dem Wert der Warenlieferung, maximal jedoch mit jener Summe beschränkt, die durch unsere Versicherung gedeckt ist.

5.11. Eine Haftung für Sach- und Personenschäden aufgrund des Produkthaftungsgesetzes ist ausgeschlossen. Der Kunde verpflichtet sich, diesen Haftungsausschluss auf seine Kunden zu überbinden.

5.12. Sämtliche Ansprüche aus welchem Rechtsgrund immer, insbesondere aus Schadenersatz und Gewährleistung verjähren binnen sechs Monaten ab Übergabe. Für gebrauchte Waren wird keine Gewähr geleistet.

5.13. Die Abtretung von Gewährleistungsansprüchen an Dritte ist ausgeschlossen.

6. DATENSCHUTZ

6.1. Der Anbieter und der Kunde sind verpflichtet, die Bestimmungen des Datenschutzgesetzes (DSG), der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) sowie allfällige weitere gesetzliche Geheimhaltungsverpflichtungen einzuhalten.

6.2. Der Anbieter verarbeitet zum Zweck der Vertragserfüllung die dafür erforderlichen personenbezogenen Daten. Die detaillierten datenschutzrechtlichen Informationen (Datenschutzmitteilung) gem Art 13 ff DSGVO finden Sie auf unserer Homepage unter <https://www.dks.at/de/datenschutz>.

6.3. Der Kunde ist verpflichtet, sämtliche erforderliche datenschutzrechtliche Maßnahmen, insbesondere jene im Sinne der DSGVO zu treffen (zB Einholung der Zustimmungserklärung der Betroffenen), sodass der Anbieter die personenbezogenen Daten zur Zweckbestimmung des Vertragsverhältnisses verarbeiten darf.

7. ERFÜLLUNGORT UND GERICHTSSTAND, RECHTSWAHL

7.1. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist für beide Teile A-6069 Gnadenswald.

7.2. Als Gerichtsstand wird die ausschließliche örtliche Zuständigkeit des sachlich zuständigen Gerichtes für Gnadenswald vereinbart. Uns bleibt es vorbehalten, Kunden auch an deren allgemeinem Gerichtsstand zu klagen.

7.3. Es gilt ausschließlich österreichisches Recht unter Ausschluss der Verweisungsnormen des internationalen Privatrechtes (zB IPRG, Rom I-VO etc) und des UN-Kaufrechts.

7.4. Sollten Bestimmungen dieser AGB rechtsunwirksam, ungültig und/oder nichtig sein oder im Laufe ihrer Dauer werden, so berührt dies die Rechtswirksamkeit und die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht. In diesem Fall ist die rechtsunwirksame, ungültige und/oder nichtige (rechtsunwirksam, ungültig und/oder nichtig gewordene) Bestimmung durch eine solche zu ersetzen, die rechtswirksam und gültig ist und in ihrer wirtschaftlichen Auswirkung der ersetzten Bestimmung – soweit als möglich und rechtlich zulässig – entspricht.

DKS-Technik GmbH

Stand: Jänner 2020



DINITROL

DEKALIN

POLYTOP

ergo

weiss

kLine
Quality for Professionals



**Ihre Frage.
Unser Anliegen.**

**+43 (0)5223 48488
www.dks.at**

**DKS TECHNIK GMBH
... WEIL BERATUNG UND SERVICE WICHTIG SIND!**

Gnadenwald 90a
A-6069 Gnadenwald
E-Mail: office@dks.at
UID-Nr.: ATU23134604